

LOS PRODUCTOS HORTIPACK DE ILIP GARANTIZAN

- facilidad de uso en las líneas de producción
- reducción de los tiempos de parada de las máquinas
- resistencia a la manipulación

Los productos HortiPack de **R-PET** tienen un contenido certificado desde 80% al 90% de **PET reciclado procedente de residuos municipales** (certificado CSI y PSV), y garantizan una trazabilidad total, calidad, fiabilidad, sostenibilidad y apoyo a la **economía circular**.

El R-PET utilizado para fabricar los productos es **PET postconsumo** procedente de envases alimentarios y botellas de leche de R-PET. Esto explica el color del producto. **El color gris** no sólo mejora el aspecto del producto, sino que también **facilita su identificación en los centros de clasificación** durante la fase de reciclaje. Al utilizar materia prima secundaria para la fabricación de sus productos, ILIP evita la producción de una cantidad correspondiente de material virgen.

Las **bandejas de R-PET** garantizan la misma capacidad de carga que las de poliestireno. Gracias a la elasticidad del material, el borde permanece intacto, de esta manera se evita que los agarraderos se rompan si caen al suelo durante la carga y descarga.












PORTAVASI IN R-PET*
per piante grasse

POTHOLDERS MADE FROM R-PET*
for succulents

BANDEJAS EN R-PET*
para suculentas



LEGENDA / KEY / CLAVE

 COD n° Codice Articolo Article Code Codigo Artículo	 Misure Articolo Article Size Medidas Artículo	 N° Numero dei fori Number of holes Número de agujeros	 Scatole per bancale Boxes per pallet Cajas por paleta	 Diametro Vaso Pot Diameter Diámetro Maceta
 Quantità per pianale Quantity per shelf Cantidad por estante	 Pezzi per scatola Pieces per box Piezas por caja	 Pezzi per bancale Pieces per pallet Piezas por paleta	 Dimensione Bancale Pallet Size Medida Paleta	

* I prodotti HortiPack in R-PET hanno un contenuto di riciclato dell'80% al 90% (certificato CSI & PSV) e sono al 100% riciclabili nel flusso della plastica PET.
* The HortiPack products made from R-PET have a recycled content from 80% to 90% (CSI & PSV certified) and are 100% recyclable in the PET plastic stream.
* Los productos HortiPack de R-PET tienen un contenido reciclado desde 80% al 90% (certificado CSI & PSV) y son 100% reciclables en el flujo de plástico PET.



HCG3599.48



HCG6599.20



HMCG5599.20



HMCG6599.12



HCG5599.30



HCG7599.16

I PRODOTTI HORTIPACK DI ILIP GARANTISCONO

- facilità di utilizzo nelle linee di produzione
- riduzione dei tempi di fermo macchina
- resistenza alla manipolazione

I prodotti HortiPack in **R-PET** hanno un contenuto certificato di **PET riciclato da rifiuti urbani dell'80% al 90%** (certificati CSI e PSV), e garantiscono completa tracciabilità, qualità, affidabilità, sostenibilità e sostegno all'economia circolare.

L'R-PET utilizzato per la realizzazione dei prodotti è costituito da **PET post-consumo** derivato da imballaggi alimentari e bottiglie di latte R-PET. Questo spiega il colore del prodotto. **Il colore grigio**, oltre a migliorare l'aspetto del prodotto, **facilita l'identificazione nei centri di selezione** durante la fase di riciclaggio. Utilizzando materia prima secondaria per la produzione dei suoi prodotti, ILIP evita la produzione di una corrispondente quantità di materiale vergine.

I **portavasi in R-PET** garantiscono la stessa capacità di carico dei portavasi in PS. Grazie all'elasticità del materiale, il bordo rimane intatto e questo evita la rottura dei portavasi in caso di caduta a terra durante le fasi di carico e scarico.

ILIP'S HORTIPACK PRODUCTS GUARANTEE

- ease of use in production lines
- reduction of machine downtime
- resistance to handling

The HortiPack products **made from R-PET** have a **certified content** of recycled PET **from municipal waste of 80% to 90%** (CSI & PSV certified), and guarantee complete traceability, quality, reliability, sustainability, and support to the **circular economy**.

The R-PET used for these products is made from **post-consumer PET** derived from food packaging and R-PET milk bottles. This explains the colour of the product. The **grey colour**, in addition to enhancing the appearance of the product, **facilitates the identification in the sorting centers** during the recycling phase. By using secondary raw material for the production of its products, ILIP thus avoids the production of a corresponding amount of virgin material.

The **trays made of R-PET** guarantee the same load capacity as the trays in PS. Thanks to the elasticity of the material, the edge remains intact, and this prevents the trays from breaking in case of falling on the ground during loading and unloading phases.



COD n°	Tray	Dimensions	Cells	N°	Bag	Stack	Grid	Tray
HCG3599.48	3,5	39 x 28	6	48	96	28	2688	100x120
HMCG5599.20	5,5	28 x 25	10	20	168	24	4032	80x120
HCG5599.30	5,5	39 x 28	6	30	84	28	2352	100x120
HCG6599.20	6,5	39 x 28	6	20	88	28	2464	100x120
HMCG6599.12	6,5	28 x 25	10	12	168	24	4032	80x120
HCG7599.16	7,5	39 x 28	6	16	80	28	2240	100x120

